

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:14



| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Датчик ДМ5007Ех-ДА-0,6 МПа-05-0,25-R1/2-Обезж.-Табл.-ЦСМ-Э | <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Абсолютное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>искробезопасная электрическая цепь</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>0...0,6 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,25%</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>У2</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>0...5 мА</p> <p><b>Измеряемая среда</b><br/>базовое</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>С обезжириванием</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b><br/>С табличкой</p> <p><b>Экспортное исполнение</b><br/>В экспортном исполнении</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>штуцерное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>R1/2</p> <p><b>Питание</b><br/>17...42 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>до 200°C, с применением охладительных устройств</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>от -40°C до +70°C</p> <p><b>Материал штуцера</b><br/>Нержавеющая сталь</p> |